



| | |
|-----------------------|----------------|
| Peso | 0.55 kg |
| Dimensiones | 19 × 19 × 2 cm |
| Encuadernación | Tapa blanda |
| Páginas | 344 |
| ISBN | 9788491135074 |
| Año | 2020 |
| Edición | 7a edición |
| Autor | John Hampton |
| Editorial | Elsevier |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Obra dirigida a usuarios que tras haber aprendido los fundamentos del ECG quieran obtener el máximo potencial del mismo como herramienta clínica. La filosofía de esta séptima edición sigue manteniendo que el ECG es parte fundamental de la valoración del paciente lo cual es fundamental para la organización de su contenido.

Esta séptima edición presta una mayor atención a la monitorización ambulatoria y a los dispositivos de monitorización más recientes además de describir los avances en los sistemas de marcapasos y de desfibriladores.

La obra ofrece información sobre las variaciones de los patrones de los ECG que se observan tanto en personas sanas como en pacientes con problemas cardíacos u otro tipo de afecciones ofreciendo ejemplos claros de las anomalías observadas en estos casos.

El contenido con una clara orientación clínica se organiza mediante listas de referencia rápidas que permiten al lector localizar de manera ágil la información.

Puntos claves

- Obra dirigida a lectores que hayan aprendido los fundamentos del ECG pero que quieran obtener el máximo

potencial del mismo como herramienta clínica.

- La obra ofrece información sobre las variaciones de los patrones de los ECG que se observan tanto en personas sanas como en pacientes con problemas cardíacos o de otro tipo ofreciendo ejemplos claros de cada una de estas anomalías.
- El índice se organiza en función de las situaciones clínicas y siempre partiendo de que el ECG es parte de la valoración general del paciente lo que propicia que cada capítulo comience con una breve información sobre anamnesis y valoración. Igualmente cada capítulo termina con un breve resumen que indica los siguientes pasos una vez que el profesional haya interpretado el electrocardiograma.
- Contenido con una clara orientación clínica organizado mediante listas de referencias rápidas que permiten al lector localizar de manera ágil toda la información relevante.
- El autor al igual que en las ediciones anteriores se centra en electrocardiogramas individuales de 12 derivaciones para proporcionar así una reproducción realista del entorno clínico.
- Esta séptima edición presta una mayor atención a la monitorización ambulatoria y a los dispositivos de monitorización más recientes además de describir los avances en los sistemas de marcapasos y de desfibriladores.

Índice de ECG en la práctica 7a edición

1. ECG en personas sanas
2. ECG en pacientes con palpitaciones y síncope: evaluación inicial
3. ECG en pacientes con palpitaciones y síncope: monitorización ambulatoria del ECG
4. ECG del paciente con taquicardia
5. ECG del paciente con bradicardia
6. ECG en pacientes con dolor torácico
7. ECG en pacientes con disnea
8. Efectos de las enfermedades no cardíacas sobre el ECG
9. Conclusiones: cuatro pasos para sacar el máximo partido al ECG

[Más de Cardiología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)